



S.C.R.

**SELLADOR
SISTEMA
REFRIGERACION**

Lancar S.C.R. es un sellador basado en una suspensión de agentes orgánicos sellantes, que se depositan en los puntos en los que existen pérdidas de líquido refrigerante.



PROPIEDADES

- Elimina las fugas en radiadores, bombas de agua y conexiones.
- Ayuda a prevenir la congelación.
- Seguro para todos los sistemas de refrigeración y radiadores de aluminio.
- Funciona con todos los refrigerantes/ anticongelantes basados en agua.
- No ataca a componentes del sistema de refrigeración.
- No perjudica u obstruye el sistema de refrigeración.
- Contiene eliminadores de óxido.

FORMATOS Y ENVASES

SCR 350	350 ml	Botella de aluminio	12 x 350 ml
SCR 1000	1000 ml	Botella metálica	12 x 1000 ml

Formatos: 350ml, 1000ml

MODO DE USO

- Calentar el motor hasta la temperatura de funcionamiento. Si no es un profesional añadirlo en frío.
- Abrir el vaso de expansión con extremo cuidado y llevando los elementos de protección necesarios. Nunca abrir el vaso de expansión con el motor caliente si no es un profesional.
- Agitar el producto y vaciar totalmente su contenido, asegurando de que no se sobrepasa el nivel.
- Arrancar el motor y tenerlo en funcionamiento 15 min aproximadamente, para que el producto se mezcle homogéneamente
- Comprobar si las fugas han remitido.

DOSIFICACION

TIPO DE SISTEMA DE REFRIGERACION	DOSIS
Turismos	Envase de 350ml al sistema de refrigeración (4-8 litros)
Vehículos y motores industriales	Envase de 1000ml al sistema de refrigeración (15-30 litros)

APLICACIONES / COMPATIBILIDADES

Aplicable en todos los circuitos de refrigeración. Compatible con todos los líquidos refrigerantes basados en agua.

DATOS TECNICOS

PARAMETROS	NORMA	VALOR OBTENIDO
Estado físico	--	Líquido beige
pH		10.5
Densidad a 15 °C, g/ml	ASTM-D-1298	1.06